

<b>Rakentamislupnumero</b>			
<b>Rakennuspaikka</b>			
Kylä/kunnanosa		Tilan nimi/korttelin nro	Tilan/Tontin nro
Osoite			
<b>Rakennettavat rakennukset ja käyttötarkoitus</b>			
<b>Rakennushankkeeseen ryhtyvän nimi</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Rakennushankkeeseen ryhtyvän valvoja</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Vastaava työnjohtaja(rakennustyön suorituksesta ja sen laadusta vastaava)</b>			<b>Puhelin</b>
<b>KVV-työnjohtaja</b>			<b>Puhelin</b>
<b>IV-työnjohtaja</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Pääsuunnittelija (suunnittelun kokonaisuudesta ja laadusta vastaava)</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Rakennussuunnittelija (arkkitehtisuunnitelmat)</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Rakennesuunnittelija</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Rakennesuunnittelija</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Vastaava rakennesuunnittelija</b>			<b>Puhelin</b>
<b>Erityissuunnittelija (vesi- ja viemärlaitteet)</b>			<b>Puhelin</b>

# TYÖVAIHEET JA NIIDEN TARKASTUSTEN KIRJAAMINEN TYÖMAALLA

## 1. Rakennustyön aloittaminen

- a. rakennuslupa on lainvoimainen \_\_\_\_\_
- b. aloituskokous pidetty/aloitusilmoitus tehty \_\_\_\_\_
- c. vastaava työnjohtaja on hyväksytty \_\_\_\_\_
- d. KVV–työnjohtaja on hyväksytty \_\_\_\_\_
- e. IV–työnjohtaja on hyväksytty \_\_\_\_\_
- f. kosteudenhallinnasta vastaava on nimetty \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennys:

\_\_\_\_\_

## 2. Rakennuksen paikka ja pohjaolosuhteet

- a. pohjatutkimus on vastaavalla rakennesuunnittelijalla ja perustusten suunnittelijalla \_\_\_\_\_
- b. perustamistapaselvitys on tehty \_\_\_\_\_
- c. rakennuksen paikka on merkitty \_\_\_\_\_
- d. sokkelin korkeus on hyväksytty \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennys:

\_\_\_\_\_

## 3. Rakennuksen perustaminen

- a. pohjakatselmus on toimitettu \_\_\_\_\_
- b. paalutuspöytäkirja toimitettu viranomaiselle \_\_\_\_\_
- c. rakennus voidaan perustaa suunnitelmien mukaisesti \_\_\_\_\_
- d. perustusten terästys on tarkastettu \_\_\_\_\_
- e. betonirakenteet suojattu jäätymiseltä \_\_\_\_\_
- f. salaojitus on tarkastettu \_\_\_\_\_
- g. routaeristys on tarkastettu \_\_\_\_\_
- h. perustusten kosteuseristys on tarkastettu \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennys:

\_\_\_\_\_

## 4. Rakennuksen runkorakenteet ja vesikatto

- a. alasidepuu on eristetty betoni –tai kivirakenteesta \_\_\_\_\_
- b. yhteen naulattujen runkotalppien väli on lämpöeristetty \_\_\_\_\_
- c. kantavat rakenteet toteutettu suunnitelmien mukaisesti \_\_\_\_\_
- d. osastoivat rakenteet toteutettu vaadittavalla tavalla \_\_\_\_\_
- e. aluskate, vesikatteen alusrakenteet ja vesikate on asennettu valmistajan ohjeitten mukaan \_\_\_\_\_

- f. vesikaton läpiviennit ja pellitykset tarkastettu \_\_\_\_\_
- g. lämmöneristeet toteutettu suunnitelmien mukaisesti \_\_\_\_\_
- h. tuulensuoja asennettu suunnitelmien mukaisesti \_\_\_\_\_
- i. yläpohjan ja ulkoseinien ilmansulku tarkastettu \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennykset:

\_\_\_\_\_

#### 5. Rakennuksen alapohjarakenteet

- a. painuvat maakerrokset poistettu \_\_\_\_\_
- b. alapohjan täyttömateriaali on sopiva \_\_\_\_\_
- c. alapohjan täyttö tiivistetty kerroksittain \_\_\_\_\_
- d. kapillaarisen nousun katkaiseva täyttökerros on toteutettu \_\_\_\_\_
- e. alapohjan lämpöeristys on tarkastettu \_\_\_\_\_
- f. maanvaraisen laatan terästys on tarkastettu \_\_\_\_\_
- g. betonirakenteet suojattu jäätymiseltä \_\_\_\_\_
- h. alapohjan kantavat rakenteet toteutettu suunnitelmien mukaisesti \_\_\_\_\_
- i. tuuletetun alapohjan tuuletus on oikein järjestetty \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennykset:

\_\_\_\_\_

#### 6. Savupiiput ja tulisijat

- a. tehdasvalmisteiset savupiiput varustettu CE – merkinnällä \_\_\_\_\_
- b. asennukset tehty valmistajan säädösten/ohjeen mukaisesti \_\_\_\_\_
- c. suojaetäisyydet todettu säädösten mukaisiksi \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennykset:

\_\_\_\_\_

#### 7. Rakennuksen julkisivut ja varusteet

- a. julkisivu toteutetaan rakennusluvassa hyväksytyllä tavalla \_\_\_\_\_
- b. tuuletusväli on riittävä ja sen toimivuus on varmistettu \_\_\_\_\_

- c. pinnoitteiden kiinnitysolosuhteet ovat oikeat \_\_\_\_\_
- d. tiilimuraus on sidottu runkorakenteeseen vaadittavalla tavalla \_\_\_\_\_
- e. maalaus käsittely toteutetaan valmistajan ohjeen mukaan \_\_\_\_\_
- f. ikkunat ja ulko-ovet toteutetaan rakennusluvassa hyväksytyllä tavalla \_\_\_\_\_
- g. ikkunoiden tiivistys on toteutettu asianmukaisesti \_\_\_\_\_
- h. ikkunat on varustettu turvalasein, siltä osin kuin edellytetään \_\_\_\_\_
- i. talotikkaat, lumiesteet ja kattosillat asennettu \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennykset:

\_\_\_\_\_

#### 8. Rakennuksen sisäpuoliset rakenteet

- a. väliseinärakenteet asennettu suunnitelmien mukaan \_\_\_\_\_
- b. väliseinien äänieristys toteutettu tarvittavin osin \_\_\_\_\_
- c. kalusteiden ja laitteiden kiinnityspohjat asennettu \_\_\_\_\_
- d. väliovien ja kulkuaukkojen leveydet ovat rakennusluvassa hyväksytyt mukaiset \_\_\_\_\_
- e. märkätilojen vesieristeet toteutettu säädösten mukaisesti \_\_\_\_\_
- f. kuivan ja kostean tilan välissä on tulvakynnys (15...20mm, huom. ilmarako) \_\_\_\_\_
- g. pintamateriaalit täyttävät vaadittavat palonkest ominaisuudet \_\_\_\_\_
- h. betonilattiat ovat riittävän kuivat pinnoittamista varten \_\_\_\_\_
- i. pinnoitteiden kiinnitysolosuhteet ovat oikeat \_\_\_\_\_
- j. paloläpiviennit on toteutettu detaljipiirustusten mukaan \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennykset:

\_\_\_\_\_

#### 9. Rakennustarvikkeet

- a. suojaus ja säilytys työmaalla kosteudenhallintasuunnitelman

- mukainen \_\_\_\_\_
- b. rakennustarvikkeiden laatu ja kelpoisuus  
varmistettu \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennyt:

\_\_\_\_\_

**10. Käyttöönotto** (edellytykset käyttöönotolle)

- a. sijaintikatselmus  
pidetty \_\_\_\_\_
- b. vesi- ja viemärlaitteiden katselmus (KVV-  
työnjohtaja) \_\_\_\_\_
- c. rakennuslupapiirustukset  
työmaalla \_\_\_\_\_
- d. palovaroittimet on asennettu ja  
tarkastettu \_\_\_\_\_
- e. portaat ja kaiteet ovat vaatimuksien  
mukaiset \_\_\_\_\_
- f. sähkötarkastuspöytäkirja \_\_\_\_\_
- g. IV-  
mittauspöytäkirja \_\_\_\_\_
- h. palotarkastuspöytäkirja  
(/hormikatselmus) \_\_\_\_\_
- i. päivitetty  
energiatodistus \_\_\_\_\_
- j. käyttö- ja huolto-ohjeet  
luovutettu \_\_\_\_\_
- k. tarvittavat varatiet on  
tarkastettu \_\_\_\_\_
- l. lämmityslaitteet on  
tarkastettu \_\_\_\_\_
- m. talotikkaat ja kattosillat ovat  
valmiit \_\_\_\_\_

–

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennyt:

\_\_\_\_\_

**11. Loppukatselmus** (edellytykset katselmukselle)

- a. käyttönotossa havaitut puutteet  
korjattu \_\_\_\_\_
- b. pihatyöt ovat  
valmiit \_\_\_\_\_
- c. rakennus/rakennustyö on toteutettu rakennusluvan edellyttämällä  
tavalla \_\_\_\_\_

Päivämäärä, allekirjoitus ja nimenselvennyt:

\_\_\_\_\_

